

VP 48-K54**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Simile alla figura

Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	VPK (tappo filettato in plastica), Tappi di chiusura, in stato chiuso, PG 48, 12 mm, IP65, Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Nr.Cat.	1719260000
Tipo	VP 48-K54
GTIN (EAN)	4008190352516
CPZ	5 Pezzo

Data di creazione 16 marzo 2023 9.36.46 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

VP 48-K54

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Lunghezza	16 mm	Lunghezza (pollici)	0,63 inch
Diametro	59,3 mm	Spessore della parete, max.	11 mm
Peso netto	22,4 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio	-40 °C...100 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-40 °C
Temperatura d'esercizio , max.	100 °C		

Dati Generali

Alogeni	No	Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	Classe d'infiammabilità UL 94	V-2
Diametro della guarnizione ad anello	59,3 mm	Diametro testa	69 mm
Filettatura (esterna)	PG 48	Grado di protezione	IP54
Grado di protezione con guarnizione filettata ad anello	IP65	Lunghezza filettatura	12 mm
Materiale	Polyamid 6 (PA6 - GF30)	Pressacavi	PG

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ETIM 8.0	EC000451	ECLASS 9.0	27-14-44-25
ECLASS 9.1	27-14-44-33	ECLASS 10.0	27-14-44-25
ECLASS 11.0	27-14-44-25	ECLASS 12.0	27-14-08-05

Omologazioni

Omologazioni



ROHS

Conforme

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	

Foglio dati

VP 48-K54

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Disegni

